

消化器外科 I I に、過去に通院・入院された患者さんまたはご家族の方へ (臨床研究に関する情報)

当院では、以下の臨床研究を実施しております。この研究は、研究用に保管された検体を用いて行います。このような研究は、厚生労働省・文部科学省の「人を対象とする医学系研究に関する倫理指針」(平成 26 年文部科学省・厚生労働省告示第 3 号)の規定により、研究内容の情報を公開することが必要とされております。この研究に関するお問い合わせなどがありましたら、以下の問い合わせ先へご照会ください。

[研究課題名] アジア人中腸 NET の臨床病理学的特性に関する多施設共同研究

[研究機関名・長の氏名] 北海道大学病院 寶金 清博

[研究責任者名・所属] 平野 聡 (消化器外科 II・教授)

[研究代表機関名・研究代表者名・所属]

東北大学医学系研究科病理診断学分野 准教授 藤島 史喜

[共同研究機関名・研究責任者名]

JNETS(日本神経内分泌腫瘍研究会：<http://jnets.umin.jp/index.html>)協力施設

[研究の目的]

欧米人に比べて、アジア人の中で頻度が極めて低い中腸 NET(Neuroendocrine tumor:神経内分泌腫瘍)病理組織・臨床情報を収集し、特に後腸 NET との分子生物学的な相違、ドイツで治療された非アジア人患者の中腸 NET との相違を明らかにすること。

[研究の方法]

○対象となる患者さん

JNETS (日本神経内分泌腫瘍研究会) 関連施設で、西暦 2017 年 3 月までに切除を受けた中腸 NET (neuroendocrine tumor:神経内分泌腫瘍)、後腸 NET 患者さん。

○利用する検体・カルテ情報

検体：切除組織

カルテ情報：診断名、年齢、性別、腫瘍局在、腫瘍径、家族性腫瘍症候群(MEN1, NF1, VHL)、ホルモン関連症状の有無、腫瘍進行度(cTNM, cStage)、手術法、術前術後療法の有無とその症例、再発の有無、無病生存期間、全生存期間、ソマトスタチンシンチグラフィ、Peptide Receptor Radionuclide Therapy (PRRT)等の情報

この研究は、JNETS (日本神経内分泌腫瘍研究会) 関連施設で実施します。上記の検体・

カルテ情報は、血液検査所見、病理組織所見の解析のために、東北大学に郵送で送付します。

[研究実施期間] 実施許可日 ～ 西暦2022年3月31日（登録締切日：2021年12月31日）

この研究について、研究計画や関係する資料、ご自身に関する情報をお知りになりたい場合は、他の患者さんの個人情報や研究全体に支障となる事項以外はお知らせすることができます。

研究に利用する患者さんの情報に関しては、お名前、住所など、患者さん個人を特定できる情報は削除して管理いたします。また、研究成果は学会や学術雑誌で発表されますが、その際も患者さんを特定できる情報は削除して利用いたします。

*上記の研究に情報を利用することをご了解いただけない場合は以下にご連絡ください。

[連絡先・相談窓口]

北海道札幌市北 14 条西 5 丁目

北海道大学病院消化器外科 I I 科 担当医師 土川 貴裕

電話 011-706-7714 FAX 011-706-7158